

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
Heft: 20

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 25 per Jahr
Inland... „ 20 „ „

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... „ 16 „ „
sofern beim Herausgeber
abonnirt wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Commissionsverleger
und alle Buchhandlungen
& Postämter.

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Claridenstrasse 30. — ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitzeile
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate

nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition

von

RUDOLF MOSSE

in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stutt-
gart, Wien, Prag, Strass-
burg i. E., London, Paris.

Bd III.

ZÜRICH, den 17. Mai 1884.

Nº 20.

Silberne Medaille Paris 1855. London 1862. Salzburg 1865. Paris 1867. Cassel 1870. Moskau 1872.
Fortschritts-Medaille von Württemberg. — Medaille I. Classe Ulm 1871. — Ehrendiplom Stuttgart 1881.
Grosse goldene Verdienst-Medaille von Württemberg.

Die Vereinigten Cementwerke

der
Stuttgarter Cementfabrik **Gebrüder Leube**
Blaubeuren **Ulm a. d. Donau**
gegründet 1872 gegründet 1838

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässigkeit und Volumenbeständigkeit

| | | |
|------------------------|--|--|
| Portland-Cement | nach Wunsch schneller oder langsamer bindend. | Jahres- production 700,000 Zentner. |
| Roman-Cement | | |

zu den billigsten Preisen.

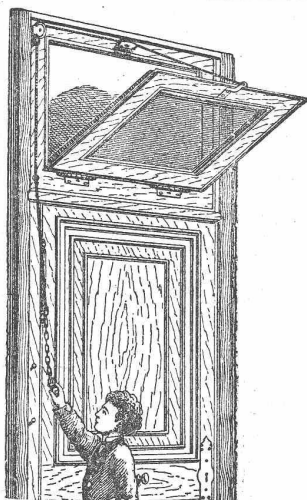
Geschäfts-Adresse:
Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.

(M 172/2 S)

Rath in Patentsachen ertheilt M. M. ROTTEN, diplomirter Ingenieur,
früher Dozent an der technischen Hochschule zu Zürich.
Berlin SW., Königgrätzerstrasse No. 97.

Geschäftsprinzip: **Persönliche, prompte und energische Vertretung.**

(M 350/4 B)



Stierlin's neue practische Federbänder

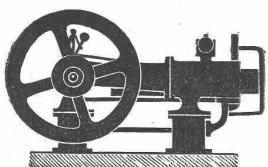
werden mit bestem Erfolg zum selbst-
thätigen Oeffnen oder Schliessen von
Oberlicht-Flügeln verwendet. Der
billige Preis und die äusserst solide
Federkraft verschaffen dem Artikel
eine allgemeine Verwendung. Pro-
specte mit Zeugnissen stehen zur
Verfügung bei

Gottfried Stierlin,
Schaffhausen.

NB. An der schweiz. Landes-
Ausstellung in Zürich **zwei Diplome**
erhalten mit folgender Begründung:
Für die zweckmässigen, einfachen
und soliden Einrichtungen für natür-
liche Ventilation. (M 676 Z)

Gas-Motoren (M 292 Z)

(für Originalität u. Vorzüglichkeit diplomirt)
von **F. Martini & Cie. in Frauenfeld.**
Vertreter für die Schweiz:
E. Blum in Zürich
techn. und Patent-Bureau.



Ein academisch gebildeter Architect,

wo möglich aus der Zürcherschule,
findet sofort Stellung auf dem Bureau
des **Cantonsbauamts St. Gallen.**
14. Mai 1884 (M 1470 Z)

Rollbahn.

Man wünscht eine Partie Roll-
bahnmateriale von 40 cm Spurweite
zu kaufen. Offerten unter Chiffre
E. 455 befördert die Annoncen-
Expedition von **Rudolf Mosse** in
Zürich. (M 1363 Z)

F. BORMANN-ZIX in Zürich (Hirslanden).

Alleinverkauf für die Schweiz:

Falz-Ziegel

aus der Fabrik von **LEON COUTURIER** in Forbach (Lothringen).

Vorzüge dieser Ziegel: Absolute Wetterbeständigkeit,
selbst bei grösster Kälte, durchaus kalkfrei und wasserdicht, grösste
Vollkommenheit in sauberer und genauer Arbeit, decken so zu sagen
hermetisch, gleichmässiger Brand, ganz egale schöne Farbe. Atteste
von 27-jähriger Wetterbeständigkeit.

(M 1352 Z)

15jährige Garantie.

Muster und Prospekte gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.

Patentirte Oelgas-Apparate

von der Grösse gewöhnlicher Substanzen nach nebenstehender Abbildung.

Billigste, sicherste, bequemste Beleuchtungsart.
Geringe Anschaffungskosten. Einfache Bedienung
durch einen Arbeiter. Kosten einer Flamme von
ca 10 Normallicht, um pro Stunde ca 1 FT. Ange-
nehm, ruhiges Licht. Vollige Geräuschlosigkeit
des Gases beim Brennen. Hohe Leistungsfähig-
keit unserer Gasmaschinen hinsichtlich ihrer
Haltbarkeit, der Kohlenersparnis und der Quan-
tität und Qualität des Gases.



Herren P. Suckow & Comp., Breslau.

Wie beschriebenes Baum hiermit gere, dass wir auf
den von Ihnen in unserem Patentvermerk angegebenen
Gegenstände vollständig zutreffen sind. Das Gas brennt
sehr ruhig und gibt ein weisses, sehr schönes Licht.
Die Substanzen haben sich verflüchtigt über Lampen
an verschiedenen Stellen so wenig geblieben, dass
sie vollständig nach mehreren Stunden vollständig
leeren werden. *Zuschriftliche Kosten*

Differential-Flaschenzüge

(Weston's Patent)

durch neue Kettenführung
wesentlich verbessert.

Der Anzug darf in beliebigem
Winkel, selbst horizontal stattfinden,
ohne dass sich die Kette in Folge
von Verdrehung stecken kann.

G. L. TOBLER & Cie.

(M 142 Z) in St. Gallen.

Für Geometer & Ingenieure.

Ein vollständiger Messschappap-
parat, Messgeschirr und Zeichnungs-
materialien verkauft zu billigen
Preisen **Frau Ritter, Ottenbach.**

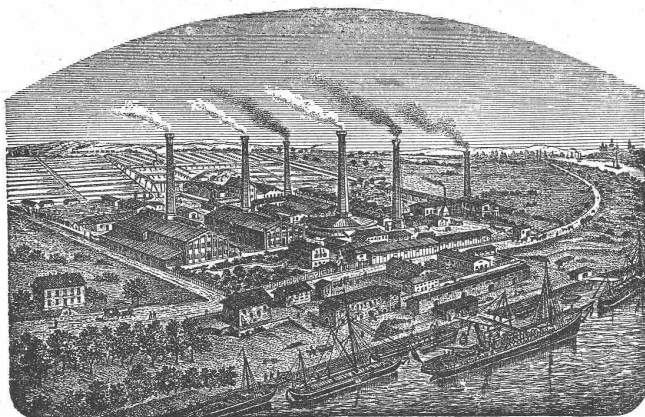
Als Vertreter zur Erlangung und
Verwerthung

Deutscher Reichs-Patente

zur Anfertigung der gesetzl. Zeich-
nungen und Beschreibungen etc. etc.
empfehlen sich das unterzeichnete
Patentbureau, etablirt 1876 und
sucht Agenten und Verbindungen
in allen Ländern. Uebernahme aller
ins Civilingenieur-Fach schlagenden
Arbeiten u. Vertretung bei prompter,
reeller und billiger Bedienung.

**L. H. Lorch, Cannstatt (Würt-
temberg).** (M 127/3 S)

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff & Söhne

in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Productionsfähigkeit der Fabrik: 400 000 Fässer *pro Jahr*. — Niederlagen an allen bedeutenderen Plätzen.

Medaille, Diplom A, erster Preis für Verdienst-Medaille
Breslau 1869. Ausgezeichnete Leistung **Wien 1873.**



Kassel 1870.

Goldene Medaille

Offenbach a. M. 1879.

Goldene Medaille

Arnheim (Holland) 1879.

(M-285-Z)



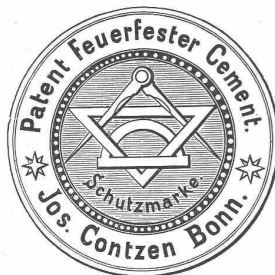
Düsseldorf 1880.

Goldene Staatsmedaille.

Feuerfeste Cemente

zu Reparaturen und Neu-Anlagen von Luftheizungen, Kalk-, Ring-, Cupol-, Coaks-, Stahl-, Schweiss- und Puddelöfen etc., sowie zur Anfertigung von Glashäfen und Converters; ferner zu Kessel-Einmauerungen und Feuerungsanlagen jeglicher Art, zum Verdichten von Retorten und zur Anfertigung von feuerfesten Steinen, Façonstücken und Cassetten etc. empfiehlt die Fabrik von

J. Contzen,
Baumeister in **Bonn.**



(M946Z)

Eisenlieferung.

Für die Lieferung eines eisernen T Trägersystems zum Bau des neuen Gemeindehauses in St. Moritz (Engadin) wird hiemit Concurrenz eröffnet. Nähere Auskunft ertheilt für die Bauleitung **Nic. Hartmann,** Baumeister in **St. Moritz.** (M1378Z)

Verkauf des Baumaterials

von der

Baugesellschaft Flüelen-Göschenen,

bestehend aus **Locomotiven, Rollwagen, Compressoren, Turbinen, Sägerei-Einrichtungen, div. Ventilatoren und Motoren, Druck- und Leitungsröhren, Bohrstaht** neu und gebraucht, **Erd- und Felsarbeiterwerkzeuge, Wellenböcke, Ketten, eiserne Tunnelbögen, Drahtseile, Aufzüge, Decimalwaagen, Bureau- und Mess-Utensilien** und noch sehr zahlreiche sonstige **Inventargegenstände.**

Detailisten und Auskunft sind erhältlich bei:

A. Curty, Unterstrass-Zürich, **F. Marti,** Winterthur,
(M1358Z) **A. Guillaume,** Flüelen.

Zwei fast neue

Schlickeisen'sche Pressen

für Press-Torf und andere Fabrikationen geeignet, sowie dazu passendes Rollmaterial **vorteilhaft** zu verkaufen. Offerten sub O 489 an **RUDOLF MOSSE, Zürich.** (M1441Z)

Travers-Asphalt

diplomirt an der Schweiz. Landesausstellung

„pour son importance au point de vue national.“

Export im Jahre 1883: 27,900,000 Kilos.

Den Tit. schweiz. Baubehörden, Architecten und Baumeistern zur Verwendung empfohlen.

J. T. ZETTER in Solothurn

(Mag174Z)

Concessionär für die Schweiz.

Baumeistern, Haus- und Bauherren.

Zur sichern, rationellen **Tödtung des Hausschwammes** empfehle das alleinig patentirte und prämierte kieselsaure Imprägnir- und Isolir-Material, bewährt in 100 000 Verwendungen und empfohlen durch div. Verfügungen höchster Militär- und Regierungsbaubehörden:

Dr. H. Zereners Antimerulion. [Gegen Schwamm.]

Prospecte etc. zu beziehen von Herren **N. de H. Bernoulli** und Sohn in **Basel.** (OF3844) (M1361Z)

Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie

(M1277Z)

B. GABRIEL, Baumeister, Basel.

Parquet- & Holzwaaren-Fabrik Oberreitnau bei Lindau i/B.

liefert Parqueten, Zimmervertäfelungen vollständige Pavillons, Zeichnen-Utensilien etc. Solide Ausführung, billigste Preise. Preislisten franco gegen franco. (M2896M)

Associat.

Zur Vergrößerung eines bestehenden Cement-Baugeschäftes wird ein **Associe** mit **Einlage** gesucht. Eintritt bald; es ist alles

zum Geschäftsbetrieb erforderliche vorhanden. Ein Techniker hätte Vorzug. (M1346Z)

Offerten unter Chiffre H.1552Z. befördert die Annoncen-Expedition von **Haasenstein & Vogler in Zürich.**

Submissions-Anzeiger.

| Termin | Behörde | Ort | Gegenstand |
|---------|---|---------------------|---|
| 20. Mai | Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection | Konstanz | Lieferung von 214 laufenden m Cementröhren von 15, 20, 25 und 30 cm Lichtweite auf die Eisenbahnstationen Thayingen oder Engen. |
| 20. Mai | Emil Baldinger (Präs. d. kath. Kirchenpflege) | Baden (Ct. Aargau) | Renovation der katholischen Pfarrkirche daselbst. |
| 20. Mai | Commission der Wasserversorgungsgesellschaft | Bülach (Ct. Zürich) | Herstellung eines Reservoirs von 15 000 Liter Wassergehalt, sowie Liefern und Legen der Gussröhren. Näheres bei Herrn Zander zur alten Post daselbst. |
| 26. Mai | Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection | Lörrach (Baden) | Lieferung der Eisenconstructions für zwei Wehrbrücken in Wehr 5 km von der Eisenbahnstation Brennet. Näheres daselbst. |
| 28. Mai | Baucommission | Glarus | Herstellung des eisernen Geländers für die Einfriedigung bei dem Waisenhaus Glarus. |
| 28. Mai | Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection | Lörrach (Baden) | Herstellung einer Brunnenstube und eines Reservoirs zur Wasserversorgung Wylen. |
| 28. Mai | Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection | Lörrach (Baden) | Liefern und fertiges Legen von 1280 laufenden m guss- und schmiedeeisernen Röhren, nebst einer Anzahl Schieber, Theilkasten, Hydranten, etc. |
| 28. Mai | Grossh. Bezirks-Bauinspection | Lörrach (Baden) | Verschiedene Bauarbeiten im dortigen Gymnasium. |